

LAVE-VAISSELLE À CAPOT, PANIERS 500X500, DÉBIT JUSQU'À 30 PANIERS/H, BREAK TANK



- Construction en acier inox AISI 304.
- Résistances de cuve et du surchauffeur en acier inox.
- Surchauffeur avec résistance protégée en cas de diminution de la pression d'eau.
- Pompe de lavage : 750W.
- Fond de cuve embouti autonettoyant avec angles arrondis.
- Cycles automatiques : 2/3/4 minutes.
- Prédiposition pour le branchement du doseur de détergent.
- Doseur de produit de rinçage.
- Micro-interrupteur de sécurité sur le capot.
- Sécurité d'arrêt automatique en cas d'ouverture accidentelle.
- Vidange par gravité.
- Prédiposition pour une installation linéaire ou en angle.
- Branchement eau 3/4", pression 2 à 4 bars, écoulement 1".
- Système Break Tank pour garantir le rinçage final à 85°C.
- Alimentation eau chaude recommandée 50°C.
- Alimentation 400V (Tri+N).

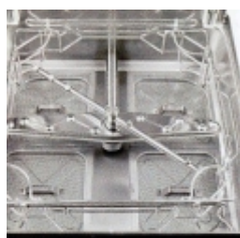
AVANTAGES PRODUITS



Casiers, tables d'entrée et de sortie, pompe de vidange disponibles en accessoire



Commandes en basse tension avec contrôle électronique et visualisation des fonctions par afficheur digital



Cuve en acier inox avec angles arrondis Démontage rapide des bras de lavage et de rinçage ainsi que du filtre de cuve pour un nettoyage facilité



Grande capacité de chargement avec ouverture du capot jusqu'à 420 mm de hauteur



Pieds inox réglables pour une hauteur de chargement de 845 à 910 mm

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article

135595

Référence

CAP7EBT

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Break Tank	oui
Capacité cuve (L)	42
Carrosserie	Structure en acier Aisi 304
Modèle	avec break tank
Capacité surchauffeur (L)	8.2
Durée de cycle (sec)	120/180/240
Débit paniers horaire (nb)	30/20/15
Adoucisseur intégré	non

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions paniers (mm)	500x500
Poids net (kg)	102
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	625x740x1470/1960
Hauteur de passage (mm)	420
Largeur sans poignée (mm)	625

PERFORMANCES

Consommation eau / cycle (L)	3.5
Puissance surchauffeur (W)	7000

ALIMENTATION

Arrivée eau	3/4"
Puissance électrique raccordée (kW)	7.75
Puissance électrique raccordée (W)	7750
Tension (V)	400 V TRI + N
Diamètre vidange eau (mm)	1?
Puissance cuve (W)	4000
Puissance pompe de lavage (W)	750

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	116
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	730x850x1660

SCHÉMAS TECHNIQUES

